

Suzuki Motos Cotizador API

El sitio de Suzuki Motos consume una API externa para mostrar los modelos, su configuración y precio. El resto del proceso se realiza de parte del Backend de ktc, por lo que solo necesitamos alimentarnos de esta información de parte de Suzuki.

El sitio consume esta api utilizando una llamada `GET` a un servidor con el `CORS` habilitado para los dominios:

- `localhost:3000` (local)
- `dev.ktc.mx` (desarrollo)
- `stg.ktc.mx` (stage)
- `suzuki.com.mx` (producción)

Habilitamos el CORS para tener una llamada autorizada en todos los ambientes de desarrollo y producción.

Ejemplo Respuesta

El sitio hace una petición al servidor, el cual le devuelve un `JSON` codificado correctamente. BNP, el proveedor anterior devolvía una respuesta similar a la del siguiente código. Si devuelven una llamada similar, o la misma, la implementación en el sitio es muy sencilla.

```
{
  "status": "OK",
  "result": {
    "SCOOTER": {
      "LET'S": {
        "2018": { "id": "SZK_SCOOTER_LETS_2018", "price": "99999" },
        "2017": { "id": "SZK_SCOOTER_LETS_20187", "price": "99998" }
      }
    },
    "URBANAS": {
      "FD110": {
        "2018": { "id": "SZK_URBANAS_FD110_2018", "price": "88888" },
        "2017": { "id": "SZK_URBANAS_FD110_2018", "price": "88887" }
      }
    },
    "TRABAJO": {...},
    "DEPORTIVAS": {...},
    "CIUDAD": {...},
    "DOBLE PROPÓSITO": {...},
    "BOULEVARD": {...},
    "CROSS Y ENDURO": {...},
    "CUATRIMOTOS": {...}
  }
}
```

Ejemplo de funcionamiento

Habilitamos el cotizador de Suzuki Motos en el ambiente de desarrollo, donde podemos hacer todo el proceso con datos falsos. Cabe resaltar que ahora mismo no estamos consumiendo una API, si no que hardcodeamos estos datos para hacer pruebas.

De tener un `ENDPOINT` disponible, hacer el cambio de datos falsos a los datos de una `API` real no debe de tomar más de 30 minutos, para verificar la configuración correcta de CORS.

[Suzuki Motos - Cotizador en Ambiente de Desarrollo](#)

